

Bouchon aveugle M20 étanche aux projections d'eau, black

761-84000



Ce bouchon aveugle est vissé sur les entrées libres des boîtiers de montage étanches aux projections d'eau afin de les obturer de manière étanche à l'humidité et à la poussière. Il est en polystyrène. Couleur: noir.



Données techniques

Bouchon aveugle M20 étanche aux projections d'eau, black.

Bouchon aveugle robuste M20 x 1,5 en polystyrène noir (RAL 9005) avec joint torique prémonté (IP55). Se visse dans les entrées M20 non occupées des boîtiers de montage. Marquage CE.

- Température ambiante minimum: 25 °C
- Température ambiante maximum: 55 °C
- Degré de protection: voir le degré de protection de la fonction montée
- Résistance aux chocs: la combinaison d'un mécanisme Hydro et d'une boîte en saillie ou encastrée présente une résistance aux chocs de IK07 avec une température minimale de -25 °C et une température maximale de 55 °C
- Marquage: CE